

Multicert.

— AUDYT WYKONALNOŚCI IMPORTU · PRZYKŁAD REALNY

Panel SPC z Chin – czy wjedzie i się opłaci

Ocena realnego wyrobu i ścieżki zgodności z ratingiem MIRR, weryfikacją lokalizacji dostawcy i analizą realnego ryzyka celnego.

BBB

MIRR · MULTICERT IMPORT RISK RATING

Outlook: stabilny *Conditional — import warunkowo, po mitygacjach*

Wyrób

Panel podłogowy SPC, click 5,0 mm

Kod CN

3918 10 10 90

Raport

AWI-2026-014

01 Streszczenie, rating i wynik

Ocena dotyczy realnego typu wyrobu — **panel podłogowy winylowy SPC (kamienno-polimerowy), montaż click, 5,0 mm** — sprowadzanego z chińskiego klastra produkcyjnego w Changzhou (prow. Jiangsu), pod marką własną importera. Wszystkie powołania regulacyjne są realne; scoring dostawcy jest poglądowy do czasu pełnego due diligence.

| | | | |
|--|---|---|--|
| 3 <small>ŚCIEŻKI ZGODNOŚCI</small> | 6,5% <small>CŁO ERGA OMNES (3918)</small> | 0% <small>ANTYDUMPING (SPC)</small> | ≈ 4 200 € <small>KOSZT BADAŃ</small> |
|--|---|---|--|

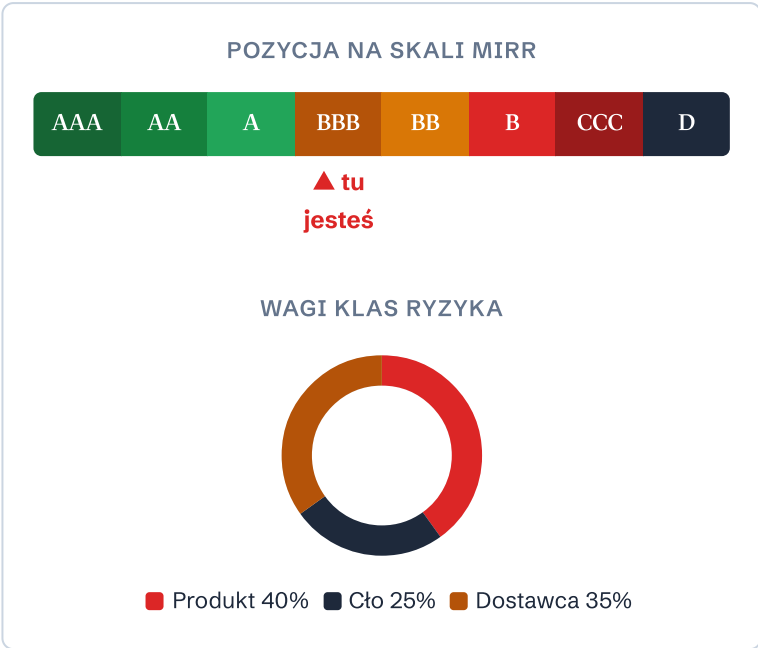
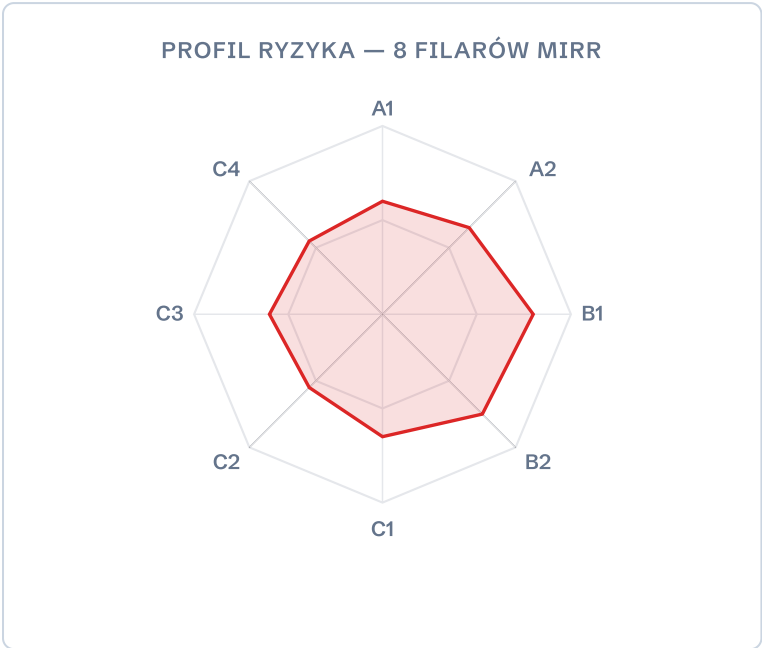


Tabela 1 — Rating MIRR: punktacja filarów (skala 0-100)

| Filar | Norma / źródło | Punktacja | Ocena |
|-----------------------------|------------------------|-------------------|------------|
| A1 Zgodność regulacyjna | CPR / EN 14041, REACH | 60 | ██████████ |
| A2 Głos klienta i incydenty | ISO 20488, Safety Gate | 65 | ██████████ |
| B1 Cło i antydumping | TARIC | 80 | ██████████ |
| B2 Marża netto „landed” | model kosztowy | 75 | ██████████ |
| C1 Jakość i powtarzalność | ISO 9001 / audyt | 65 | ██████████ |
| C2 Kondycja ekonomiczna | Altman Z, D&B, 失信 | 55 | ██████████ |
| C3 KYC / praca przymusowa | UFLPA, Sayari | 60 | ██████████ |
| C4 Dojrzałość compliance | ISO 37301 / 28000 | 55 | ██████████ |
| Kompozyt | | ≈ 65 → BBB | |

Idź dalej, ale po: (1) badaniu reakcji na ogień i emisji wg EN 14041 pod marką importera; (2) potwierdzeniu ftalanów w PVC poniżej limitu REACH; (3) weryfikacji lokalizacji i statusu prawnego dostawcy.

Czerwona flaga rynku: ten sam „panel podłogowy” w wersji drewnianej/wielowarstwowej miałby cło antydumpingowe 42,3–49,2% — patrz sekcja 04. SPC tego nie ma, co jest jego przewagą kosztową.

02 Przedmiot oceny i dostawca

Tabela 2 — Identyfikacja

| | |
|------------------------|---|
| Wyrób | Panel podłogowy SPC (rdzeń kamienno-polimerowy, mączka wapienna + PVC), gr. 5,0 mm, warstwa użytkowa 0,55 mm, click |
| Kod CN | 3918 10 10 90 — pokrycia podłogowe z tworzyw sztucznych (PVC) |
| Model handlowy | Marka własna importera (private label) — importer staje się producentem |
| Rynek dostawców | Klaster Changzhou/Jiangsu (m.in. producenci z 20-letnim stażem, eksport do 60+ krajów); wybór konkretnej fabryki po due diligence |

03 Klasyfikacja regulacyjna

Tabela 3 — Ścieżki zgodności (realne podstawy prawne)

| Obszar | Podstawa / norma | Wymóg | Status |
|------------------------------------|--|--|--------------|
| Wyrób budowlany | CPR — rozp. (UE) 305/2011 → (UE) 2024/3110; norma zharm. EN 14041 | CE + deklaracja właściwości; reakcja na ogień (EN 13501-1), formaldehyd, PCP, poślizg, antystatyczność | wymagane |
| Substancje (PVC) | REACH — rozp. (WE) 1907/2006, zał. XVII poz. 51 | Ftalan (DEHP, DBP, BBP, DIBP) ≤ 0,1% masy w materiale zmiękczone | wymagane |
| Bezpieczeństwo / opakowanie | GPSR (UE) 2023/988; PPWR (EPR) | Identyfikowalność, dokumentacja, rejestracja opakowań | do ustalenia |

Czego SPC NIE uruchamia – i dlaczego to wartość

Rdzeń SPC jest bezdrzewny (wapień + PVC) → **EUDR (rozp. (UE) 2023/1115) nie ma zastosowania**. Wersja WPC (z włóknem drzewnym) lub laminat HDF — już tak, z pełną procedurą due diligence. Wskazanie, czego unikasz, jest częścią oceny.

04 Realne ryzyko celne – antydumping

To jest warstwa, którą importerzy pomijają najczęściej, a potrafi zniweczyć cały biznes. Dla pokryć z PVC (3918) cło erga omnes wynosi ok. **6,5%** i nie ma na nie środków antydumpingowych. Ale dla sąsiedniej kategorii sytuacja jest dramatyczna:

Realny środek antydumpingowy UE – panele drewniane z Chin

Na **wielowarstwowe panele podłogowe drewniane z Chin** UE nałożyła ostateczne cło antydumpingowe **42,3-49,2%** — rozp. wykonawcze (UE) **2025/1342** z 11.07.2025 (poprzedzone tymczasowym (UE) 2025/78). Importer, który wziętyby panel drewniany zamiast SPC, straciłby marżę na cło. Ta różnica między wyrobami to istota audytu wykonalności.

Status celny i antydumpingowy zawsze potwierdzamy w TARIC dla konkretnego kodu CN i kraju pochodzenia przed wyceną opłacalności.

05 Weryfikacja: certyfikat, podmiot i lokalizacja

Chińskie „CE” bywa deklaracją własną albo logo „China Export”. Autentyczność i istnienie dostawcy potwierdzamy czterowarstwowo — to jest dowód, którego klient sam nie złoży:



Autentyczność CE

Baza **NANDO** — czy jednostka notyfikowana i numer są prawdziwe.



Certyfikaty jakości i badań

ISO 9001 przez **IAF CertSearch**; raport z laboratorium **ISO/IEC 17025** (CNAS).



Kondycja podmiotu

Rejestry **Tianyancha / Qichacha**, lista nierzetelnych dłużników (失信), D&B.



Fabryka czy pośrednik

Zobrazowanie satelitarne — czy pod adresem stoi realna hala, obrys vs deklarowana zdolność (technologia z EUDR).



Środowisko i CBAM

Ślad węglowy / **EPD (EN 15804)**, screening **CBAM**, zgodność z zielonymi zamówieniami.



Realni odbiorcy

Dane celne / listy przewozowe (**ImportYeti / Volza**) — komu dostawca już sprzedaje.

Granica metody – uczciwie

Satelita potwierdza **miejsce i istnienie zakładu**, nie treść certyfikatu. Wykrywa najczęstszy przekręt — „zdjęcia fabryki”, które nie zgadzają się z obrazem z orbity, albo adres będący biurem pośrednika. Autentyczność dokumentu rozstrzyga NANDO i raport laboratorium. Dopiero połączenie tych warstw daje pewność.

06 Mapa badań i wycena

Koszty z cennika **lcas.info** — transparentnie. Klient może zlecić sam lub powierzyć nam nadzór (pobór próbek, kontakt z laboratorium, interpretacja, dokumentacja).

Tabela 5 — Plan badań i koszt orientacyjny

| Badanie | Norma / metoda | Koszt (€) | Termin (dni) |
|-------------------------------|--------------------------|----------------|--------------|
| Reakcja na ogień | EN 13501-1 (wg EN 14041) | ≈ 1 600 | 15 |
| Emisja formaldehydu | EN 16516 / komora | ≈ 1 200 | 20 |
| Ftalany w PVC (REACH XVII/51) | GC-MS | ≈ 650 | 10 |
| Poślizg / antystatyczność | wg EN 14041 | ≈ 750 | 12 |
| Razem | | ≈ 4 200 | ~20 |

Źródło średnich cen badań wyrobów: www.lcas.info. Ceny orientacyjne netto, do potwierdzenia dla konkretnej konfiguracji i laboratorium.

07 Arbitraż cenowy – sourcing B2B

Cena z portalu konsumenckiego myli. Realny obraz daje krajowa hurtownia chińska (1688.com) vs eksport B2B (Alibaba.com / Made-in-China) vs rynek EU. Wartości przykładowe, €/m²:

| | |
|--------------------------------|---------|
| 1688.com (fabryka, CN krajowy) | ≈ 4,2 € |
| Alibaba.com (export B2B) | ≈ 7,5 € |
| Hurt EU | ≈ 16 € |
| Detal EU | ≈ 34 € |

Po pełnym koszcie „landed” (fracht, cło 6,5%, odprawa, finansowanie VAT) marża netto na kontenerze 40HQ (~3 300 m²) wynosi w tym przykładzie **≈ 23 000 €**. Koszt usługi i badań to kilka procent tej kwoty — dlatego cena usługi jest pochodną wartości w grze, nie liczby godzin.

09 Rekomendacje negocjacyjne z dostawcą

Ocena MIRR wskazuje, gdzie leży ryzyko — niższe rekomendacje porządkują, co negocjować z dostawcą w pierwszej kolejności. Priorytet wynika z wpływu na ryzyko i marżę.

| Priorytet | Obszar | Co negocjować | Uzasadnienie (wg oceny) |
|-----------|---|--|---|
| 1 | Cena i warunki handlowe | Odniesienie do ceny fabrycznej (rynek krajowy 1688) i pełnego kosztu landed; Incoterms (FOB vs CIF), progi wolumenowe i rabaty. | Marża po koszcie jest wrażliwa na cło i fracht. |
| 2 | Jakość i powtarzalność | Klauzula zgodności każdej partii z zatwierdzonym wzorcem; gwarancja zgodności z wymaganiami chemicznymi; prawo do inspekcji przedwysyłkowej i pobrania próbek. | Najczęstsze źródło wycofań i reklamacji. |
| 3 | Dokumentacja i zgodność | Przekazanie deklaracji właściwości użytkowych i dokumentacji technicznej; oznakowanie CE pod marką importera; identyfikowalność partii. | Pod marką własną to importer odpowiada jak producent. |
| 4 | Warunki płatności i zabezpieczenia | Struktura zaliczki wobec płatności po inspekcji; akredytywa lub płatność warunkowa; kary umowne za niezgodność i opóźnienia. | Zabezpieczenie wobec ograniczonej kondycji dostawcy. |
| 5 | Ciągłość dostaw | Zabezpieczenie ceny i mocy produkcyjnych na sezon; warunki wypowiedzenia kontraktu. | Import długofalowy wymaga stabilności. |

Kolejność i nacisk dostosowujemy do konkretnej oceny dostawcy — niższa kondycja finansowa przesuwa nacisk na zabezpieczenia płatności.

08 Rekomendacje i rola Multicert

1 Audyt wykonalności (ten dokument)

Rating MIRR, ścieżki, weryfikacja dostawcy, mapa badań. Koszt odliczany od etapu 2.

2 Badania + dokumentacja

Badania wg Tabeli 5, deklaracja właściwości i CE pod marką importera.

3 Utrzymanie zgodności

Rola importera/osoby odpowiedzialnej, monitoring zmian prawa i Safety Gate, kolejne SKU.

Niezależność i rozdział ról

Multicert występuje jako **niezależny doradca i koordynator** — nie certyfikuje ocenianego wyrobu. Akredytacja Multicert obejmuje wyłącznie beton; badania prowadzi partnerskie laboratorium (ITC Zlín), certyfikację w systemie z jednostką notyfikowaną — podmiot zewnętrzny. Rozdział ról zgodny z ISO/IEC 17020/17025/17065 i z metodologią MS-MIRR 001:2026 (jawność „issuer-pays”).

Powołania źródłowe: rozp. (UE) 2025/1342 i 2025/78 (antydumping — panele drewniane CN 4418), CN 3918 10 (TARIC), REACH zał. XVII poz. 51, EN 14041, Safety Gate (RAPEX). Dane liczbowe cen i scoringu dostawcy są poglądowe; ramy regulacyjne realne i powołane do źródeł UE. Multicert Sp. z o.o. · multicert.pl · lcas.info